



Grandes Cultures

désherbage pour la qualité de l'eau, maladies et parasites

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES



BRETAGNE

Bulletins Techniques des Stations d'Avertissements Agricoles n°09 du 07 avril 2006 - 1 page

La mise en oeuvre du suivi phytosanitaire nécessaire pour la réalisation de ces bulletins est effectuée par la DRAF-SRPV et la FEREDDEC de Bretagne. Elle bénéficie du soutien du Conseil Régional de Bretagne.



Prochain
bulletin : le 13
avril 2006.

COLZA

Stade :

D2 - E (boutons accolés visibles à boutons séparés).

Ravageurs :

La situation restait calme en début de semaine dans la plupart des parcelles du réseau. Néanmoins, localement (cf. parcelle de Thourie) des arrivées plus importantes avec une présence importante d'insecte sur les plantes a été constatée ces 2 derniers jours.

Tableau 1 : Notations de
mélégèthes enregistrés cette
semaine

Communes	Piégeage	Nombre sur 50 plantes
CORSEUL	20	quelques
FLOUMAGOAR	0	0
TREGARANTEC	0	0
PORTSALL	1	0
DOMLOUP	1	77
MARPIRE	6	56
	28	120
ST GREGOIRE	2	52
THOURIE	> 100	500
LA CHAPELLE DES F.	2	7
HIREL	1	4
CAMPENEAC	21	0

Beaucoup de situations ne nécessitent pas de protection insecticide mais il est indispensable de surveiller les parcelles. Des interventions peuvent se justifier lorsque les seuils sont dépassés, notamment pour les parcelles les plus tardives (seuils plus bas au stade D2 qu'au stade E) et les colzas les plus chétifs. Les colzas arrivant en floraison ne justifieront plus d'intervention contre les mélégèthes.

Respecter la réglementation, en particulier l'arrêté du 28/11/2003 relatif aux abeilles, avec une attention particulière à l'article 3 qui stipule que seuls peuvent être utilisés durant la floraison, les insecticides et les acaricides dont l'autorisation

de mise sur le marché porte la mention suivante : "emploi autorisé durant la floraison, en dehors de la présence d'abeilles".

CEREALES

Stade :

Fin tallage à 1 nœud.

Piétin-verse :

Le risque climatique, malgré les contaminations de fin mars, reste très faible. L'observation de symptômes au champ est quasi inexistante : sur l'ensemble du réseau, seule une parcelle d'Altria à Loyat (56) présente une attaque, de niveau modérée (15% de pieds touchés).

Sauf situations à risque agronomique et variétal très élevé (voir bulletin n°7), ne pas intervenir.

Septoriose :

Une protection contre cette maladie ne se justifie pas avant le stade 2 nœuds. Un point sur les risques sera fait dans le prochain bulletin.

Oïdium :

Pour l'instant, cette maladie reste plus discrète que les années antérieures : les 2 parcelles du réseau les plus touchées sont une parcelle d'Andalou à Domloup (35) et une parcelle d'Altria à Loyat (56).

Réglementation :

Vient de paraître au Journal officiel du 5/04/2006 l'arrêté du 13 mars 2006 relatif aux mélanges. Il sera repris dans un avertissement réglementaire qui vous sera prochainement adressé. Le cas des mélanges pyréthrinoides, d'une part, et Triazole ou imidazole, d'autre part, fait l'objet d'une attention particulière : dans l'attente d'une évaluation, ces mélanges sont interdits.

Colza :

Mélégèthes actifs localement mais fin prochaine du stade de sensibilité.